



## ELEGANS EXTRA MATTE

### ТЕХНІЧНИЙ ПАСПОРТ

#### ОПИС ПРОДУКТУ

На водній основі, на основі акрилової смоли, можна стирати, антибактеріальна, запобігає утворенню грибка та цвілі, еластична, має додаткову покривну здатність, додано кремній, декоративна матова фарба для внутрішніх робіт.

#### ВЛАСТИВОСТІ

Відмінна мийність

Антибактеріальний

Запобігає утворенню грибків і цвілі.

Додаткова покривна здатність, стійкість до зміни кольору

Пило- та брудозахищеність

Висока паропроникність

Водовідштовхувальний, силіконова добавка

Без запаху та еластичність

Низький вміст ЛОС

Запобігає утворенню пухирів і розшарування фарби через вологість

#### ОБЛАСТЬ ЗАСТОСУВАННЯ

Внутрішні поверхні, такі як штукатурка, бетон, етерніт тощо.

#### ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ

Всі поверхні повинні бути гладкими, сухими і очищеними від бруду і пилу. Порожнини та тріщини необхідно заповнити, а рівномірну рівну поверхню можна досягти за допомогою шпаклівки PERLA PUTTY.

#### ЗАСТОСУВАННЯ

Якщо поверхня покрита фарбою на основі розчинника, необхідно нанести TRANSFER PRIMER. FILLER PRIMER слід наносити на сирі поверхні на мінеральній основі з низьким вмістом пилу, які не утворюють пилу, одним шаром. A-STAR слід наносити на поверхні, на які нанесено штукатурку для запобігання викиду пилу. Його слід наносити на поверхні в два шари через 18-24 години після нанесення ґрунтовки. Між шарами потрібно почекати не менше 4 годин.

Температура навколишнього середовища і поверхні під час нанесення повинна бути в межах 5-30 °С.

#### Властивості фарби

Коефіцієнт розведення	15-20% водою
Робоча температура (°C)	5-30
Витрати (m <sup>2</sup> /L)	20-22 (один шар)

#### Інструмент для нанесення

Пензлик, валик.



## ELEGANS EXTRA MATTE

### ТЕХНІЧНИЙ ПАСПОРТ

#### Технологічна специфікація

Тип смоли	Акриловий сополімер	-
Колір	Дивись каталог кольорів	-
Глянець	Мат	TS EN ISO 2813
Сухий залишок (по вазі)	60 - 62	ASTM D 4209
Сухий залишок (за об'ємом)	44 - 46	ASTM D 4209
В'язкість (сPs, 25°C)	9000-11000	ASTM D 2196
Щільність (g/cm 20 °C)	1.34 - 1.38	TS EN ISO 2811
pH (25 °C)	8.0 - 9.0	ASTM E 70

#### Час висихання (20 °C)

Сухий на дотик (хв.)	15
Висихання поверхні (хв.)	30
Повторний шар (h)	4
Повне висихання (год)	4

\* Зазначений час висихання; температура, вологість, такий носій може змінюватися залежно від товщини нанесення та умов нанесення.

#### TS Класифікація

Це підтверджено TS 5808 і сертифікованим стандартом TSE..

#### Poz No

04.551/04, Y.25.003/08, Y.25.003/23, Y.25.003/24, Y.25.003/25

#### Зберігання і пакування

Заводська тара	2.5 L, 7.5 L, 12.5 L
Зберігання	Зберігати продукт слід в закритій тарі, не допускаючи попадання прямих сонячних променів. Температура навколишнього середовища при зберіганні повинна бути в межах 5-35 °C. Тримайте контейнер закритим, коли він не використовується. Зберігати від замерзання.

#### ІНФОРМАЦІЯ ПРО ЗДОРОВ'Я ТА БЕЗПЕКУ

Зверніться до інструкцій, зазначених у заявах про шкідливість і запобіжні заходи на упаковці продукту. З продуктом, зазначеним у паспорті безпеки, слід поводитися згідно з правилами.

У разі несподіваних проблем зі здоров'ям зверніться до найближчого медичного закладу.

#### ЮРИДИЧНІ ПРИМІТКИ

Вся інформація та вказівки, наведені в цьому технічному бюлетені, були сформовані та розроблені завдяки досвіду лабораторій РВ і систематично збиралися нашими польовими інженерами. «Polisan Kansai Boya» має право вносити зміни в продукт, якщо це необхідно, без попередження. Інформація, наведена вище, дійсна для продукту з дати публікації. Користувач несе відповідальність за перевірку достовірності інформації. Товар повинні використовуватися на основі технічної інформаційної форми для рекомендацій цілей. Користувачі несуть відповідальність за виконання всіх заходів для виконання зазначених вимог. Дані технічної інформаційної форми призначені для надання опису продуктивності продукту, за певних умов тестування. Важливим фактором продуктивності продукту є змінні, які можуть виникнути в початковому процесі, які повинні використовуватися як загальне керівництво для користувача. Будь-яке несанкціоноване використання цього продукту, не описане в письмових інструкціях, РВ не буде притягнуто до юридичної відповідальності.

Користувач завжди несе відповідальність за вжиття всіх необхідних заходів щодо конкретних вимог законодавства, викладених у місцевому та національному законодавстві. Дотримуйтесь правил інформації про безпеку, наведеної в Паспорті безпеки, щодо процедури експлуатації продукту, захисного обладнання, зберігання, пожежної та першої допомоги тощо. Умови щодо використання цього продукту після закінчення терміну його дії не мають гарантії. Ми не несемо відповідальності за продукти, термін придатності яких закінчився. Відповідальність не можна прийняти.

Будь ласка, зверніться до відділу технічної служби для отримання більш детальної інформації про продукт.